

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Белгородский Валерий Савельевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 14.06.2024 17:14:45
Уникальный программный ключ:
8df276ee93e17c18e7bee9e7cad2d0ed9ab82473

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3

Уровень образования магистратура
Направление подготовки 54.04.03. Искусство костюма и текстиля

Направленность (профиль) Дизайн одежды и аксессуаров из трикотажа

Срок освоения
образовательной
программы по очной форме
обучения 2 года

Форма обучения очная

Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3 проходит в третьем семестре
Курсовая работа не предусмотрена

1.1. Форма промежуточной аттестации
– 3 семестр – зачет

1.2. Место практики в структуре ОПОП

Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3 включена в Модуль 3 (Практики) вариативной части образовательной программы.

Во время прохождения практики используются результаты обучения, полученные в ходе изучения предшествующих дисциплин:

- Выполнение проекта модели трикотажа в материале
- Технический рисунок трикотажных изделий
- НТС 1, НТС 2
- НИР 1, НИР 2

Данная практика закрепляет и развивает практико-ориентированные результаты обучения дисциплин, освоенных студентом на предшествующем ей периоде, в соответствии с определенными ниже компетенциями. В дальнейшем, полученный на практике опыт профессиональной деятельности, применяется при прохождении последующих практик и выполнении выпускной квалификационной работы.

1.3. Цель производственной практики проектной практики и планируемые результаты являются:

Целями освоения «Производственной практики. Научно-исследовательская работа 3» являются:

- закрепление теоретических знаний, полученных при изучении дисциплин базового Модуля 1, Модуля 2, Модуля 3;
- проведение эмпирических исследований по теме ВКР;
- консультации с руководителем ВКР на регулярной основе;

- консультации с руководителем магистерской программы в рамках научно-технического семинара;
- написание главы 2 ВКР.

«Производственная практика. Научно-исследовательская работа 3» содержит следующие элементы: ознакомление с рабочей программой научно-исследовательской работы и получаемыми в результате ее проведения компетенциями, целями и задачами научно-исследовательской работы; анализ специальной отечественной и зарубежной литературы и другой научной информации для написания главы 2 ВКР, выполнение исследований, написание Отчета по НИР 3 (Глава 2 ВКР)

ФОРМИРУЕМЫЕ КОМПЕТЕНЦИИ, ИНДИКАТОРЫ ДОСТИЖЕНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-3 Способен проводить предпроектные дизайнерские исследования	ИД-ПК-3.1 Анализ тенденций и направлений в сфере дизайна. Осуществление мониторинга существующих аналогов проектируемых объектов и систем. Изучение потребностей и предпочтений целевой аудитории проектируемых объектов и систем
	ИД-ПК-3.2 Выявление и прогноз будущих тенденций в сфере костюма. Проведение сравнительного анализа аналогов проектируемой коллекции

Общая трудоёмкость производственной практики составляет:

по очной форме обучения –	9	з.е.	288	час.
---------------------------	---	-------------	-----	-------------